

## WP8010 Centrala alarmowa bezprzewodowa PowerG DSC

**Producent:** DSC

**Cena netto:** 1267.48 zł

**Cena brutto:** 1559.00 zł

Przejdź do strony [produktu](#)



### Opis produktu:

**Bezprzewodowa kompaktowa centrala alarmowa WP8010** oparta na technologii PowerG. Wykorzystuje innowacyjne możliwości dwukierunkowej komunikacji bezprzewodowej. Posiada wydłużoną żywotność baterii (5 do 8 lat), co zmniejsza zanieczyszczenie środowiska i oszczędza energię.

### Wybór centrali alarmowej WP8010 DSC to gwarancja:

- **Solidności i niezawodności** dzięki:
  - Technologii FHSS - ciągłej zmianie częstotliwości kanałów podczas transmisji
  - Pełnej komunikacji dwukierunkowej gwarantującej brak utraty informacji o ewentualnych alarmach
  - W pełni zsynchronizowanej dwukierunkowej sieci bezprzewodowej TDMA zapewniającej zorganizowaną transmisję i zwiększoną efektywność na kanałach bezprzewodowych
  - Adaptacji siły sygnału do warunków panujących w miejscu instalacji
  - Zwiększonemu zasięgowi sygnału radiowego do 2000 m w polu widzenia - umożliwia to pokrycie znacznie większego obiektu niż tradycyjne systemy i to bez wykorzystania retransmiterów sygnału
- **Szybszej i łatwiejszej instalacji** dzięki:
  - Przyciskowi zapisu na wszystkich urządzeniach pozwalającemu na szybkie przypisanie urządzenia
  - Kreatorowi przeprowadzającemu instalatora przez cały proces rejestracji urządzenia
  - Wszystkim urządzeniom konfigurowalnym z poziomu centrali alarmowej, braku przełączników oraz braku potrzeby ponownego otwierania urządzenia
  - Edytowalnym szablonom instalacji umożliwiającym wspólne programowanie urządzeń
  - Konfiguracji parametrów urządzeń z poziomu klawiatury systemowej

- Wbudowanym na urządzeniach wizualnym wskaźnikiem jakości sygnału radiowego umożliwiającym instalatorowi wybór optymalnego miejsca instalacji bez potrzeby podchodzenia do centrali
- Rozbudowanemu narzędziu diagnostycznemu, które pokazuje jakość sygnału radiowego opierając się na statystykach z 24 godzin bądź na wskazaniu aktualnym umożliwiając weryfikację poprawności instalacji w warunkach domowych
- Zwiększonemu zasięgowi radiowemu - nie ma potrzeby instalowania retransmiterów sygnału
- **Oszczędności energii** dzięki:
  - Dwukierunkowemu, zsynchronizowanemu systemowi, który eliminuje niepotrzebne retransmisje sygnałów
  - Wydłużonej żywotności baterii we wszystkich urządzeniach: 5 do 8 lat, zmniejszającej zanieczyszczenie środowiska i oszczędzającej energię
  - Minimalnemu zużyciu energii i zanieczyszczeniu środowiska przy wykorzystaniu adaptacyjnej mocy sygnału zależnej od odległości od centrali i poziomu zakłóceń

### **Charakterystyka centrali bezprzewodowej WP8010:**

- Obsługa ponad 60 urządzeń bezprzewodowych
- Do 30 linii, 8 klawiatur, 4 sygnalizatorów, 4 retransmiterów
- Moduły opcjonalne: GSM/GPRS oraz IP
- Zdalna konfiguracja i diagnostyka statusu systemu
- Wszystkie urządzenia konfigurowane z poziomu centrali
- Szeroki wybór urządzeń PowerG dla różnych rozwiązań

### **Parametry techniczne centrali bezprzewodowej WP8010:**

<b>Model / Producent</b>	<b>WP8010 / DSC</b>
Zasilanie	Wejście 230 VAC, 50 Hz, wyjście 7.5 V DC, 1200 mA
Czas podtrzymania na baterii	24 godziny
Wbudowany sygnalizator	Tak
Maksymalna liczba sygnalizatorów bezprzewodowych	4
Maksymalna liczba pilotów bezprzewodowych	8
Pobór prądu	240 mA
Pobór prądu w stanie czuwania	90 mA
Częstotliwość pracy	868 Mhz
Temperatura pracy	-10°C - 49°C
Wilgotność	do 93% bez kondensacji
Ilość linii dozorowych na płycie	1
Maksymalna liczba linii bezprzewodowych	30
Linie klawiaturowe w systemie	Nie
Maksymalna liczba klawiatur bezprzewodowych	8
Maksymalna liczba retransmiterów radiowych	4
Wyjścia programowalne (PGM)	1 (+ opcjonalny moduł 5 wyjść PGM)
Maksymalna ilość wyjść PGM	6

Ilość kodów użytkownika	8
Ilość podsystemów	3
Pojemność rejestru zdarzeń	250
Dialer telefoniczny na płycie	Tak
Nadzór linii telefonicznej	Tak
Stopień zabezpieczenia	Grade II
Współpraca z komunikatorami TCP/IP	Tak
Współpraca z komunikatorami GSM/GPRS	Tak
Złącze PC-LINK	Nie
Wymagany akumulator	Dedykowany 4,8V 1300mAh
Typ wyświetlacza	LCD
Kolor wyświetlacza	Pomarańczowy
Dioda zasilania AC	Tak
Podwójne zabezpieczenie sabotażowe	Tak
Typ komunikacji	Dwukierunkowa
Natężenie dźwięku	85 dB

### **Kompatybilne urządzenia z centralą bezprzewodową WP8010:**

Poniższe schematy przedstawiają **urządzenia kompatybilne z centralą DSC WP8010**. Wykorzystanie innowacyjnych możliwości dwukierunkowej komunikacji bezprzewodowej bazującej na unikatowej technologii PowerG.